

## ปตท.สผ. จัดโครงการ PTTEP Teenergy ปีที่ 8 ชวนคนรุ่นใหม่ส่งผลงาน ซึ่งรางวัลรวมมูลค่า 900,000 บาท

นำเสนอเมื่อ : 9 ส.ค. 2565

### ปตท.สผ. จัดโครงการ PTTEP Teenergy ปีที่ 8

ชวนคนรุ่นใหม่ส่งผลงานสร้างสรรค์นวัตกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล

ภายใต้แนวคิด “ทะเลเพื่อชีวิต” ซึ่งรางวัลรวมมูลค่า 900,000 บาท

ปตท.สผ. สนับสนุนความสำเร็จโครงการ PTTEP Teenergy เป็นปีที่ 8 ชวนคนรุ่นใหม่หัวใจรักษ์ทะเล ส่งผลงานไอเดียสร้างสรรค์ ในกิจกรรมการประกวดนวัตกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล ครั้งที่ 2 (The 2nd Young Ocean for Life Innovation challenge) ภายใต้แนวคิด “ทะเลเพื่อชีวิต” (Ocean for Life) เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรท้องทะเลไทย

รับฟังเทคนิคและข้อคิดดีๆ กับกิจกรรม Workshop เพื่อเพิ่มองค์ความรู้ และนำมาต่อยอดผลงานจากวิทยากรผู้เชี่ยวชาญ

เปิดรับสมัครนิสิต นักศึกษา ระดับ ปวส. และปริญญาตรี ในรูปแบบประเภททีม (ทีมละ 3 - 5 คน) รวมส่งผลงานนวัตกรรม ซึ่งเงินรางวัลรวมมูลค่า 900,000 บาท ตั้งแต่วันที่ - 15 กันยายน 2565

บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) หรือ ปตท.สผ. จัดโครงการ PTTEP Teenergy ปีที่ 8 เชิญชวนนิสิต นักศึกษา ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรีทั่วประเทศ รวมส่งผลงานสร้างสรรค์ ในกิจกรรมการประกวดนวัตกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล ครั้งที่ 2 (The 2nd Young Ocean for Life Innovation Challenge) ภายใต้แนวคิด “ทะเลเพื่อชีวิต” (Ocean for Life) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เยาวชนไทย ตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล พร้อมก้าวสู่การเป็นนักอนุรักษ์รุ่นเยาว์ และเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรท้องทะเลไทย

สำหรับกิจกรรม การประกวดนวัตกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล ครั้งที่ 2 (The 2nd Young Ocean for Life Innovation Challenge) จัดในรูปแบบการประกวดประเภททีม (ทีมละ 3 - 5 คน) โดยแบ่งหัวข้อการประกวดเป็น 3 หัวข้อ ได้แก่

1. Protect: การปกป้องท้องทะเล จากภัยคุกคามต่าง ๆ โดยเฉพาะวิกฤติระดับโลก 3 ด้าน ได้แก่ มลภาวะจากขยะและน้ำเสีย การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ
2. Preserve: การอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยเฉพาะระบบนิเวศชายฝั่งที่มีความสำคัญต่อการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพและชีวิตความเป็นอยู่ของชุมชน ให้สามารถคงอยู่ได้อย่างยั่งยืน

3. Provide: การสร้างโอกาสเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน  
เพื่อให้ชุมชนในพื้นที่ชายฝั่งทะเลรอบอ่าวไทยมีคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นตามรูปแบบเศรษฐกิจสีน้ำ  
เงิน (Blue Economy) และ BCG Economy หรือ เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจ  
สีเขียว (Bio-Circular-Green Economy) ซึ่งเป็นโมเดลเศรษฐกิจเพื่อสนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืน

ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกรอบแรก จำนวน 15 ทีม จะได้สัมผัสกับประสบการณ์การเข้าร่วมกิจกรรม  
Workshop ในรูปแบบไฮบริด เพื่อเพิ่มพูนความรู้ พร้อมรับฟังข้อเสนอแนะ  
เพื่อนำมาต่อยอดผลงานจากนักวิชาการและวิทยากรผู้เชี่ยวชาญ

การตัดสินการประกวดนวัตกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลในครั้ง นี้ ได้รับเกียรติจาก  
คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ได้แก่ คุณชยงค์ ปริสุทธิสวัสดิ์ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มงานทรัพยากรบุคคล  
กิจการองค์กร และกำกับดูแล ปตท.สผ. คุณบุษบรณ จินเจริญ ผู้จัดการอาวุโส ฝ่ายกิจกรรมเพื่อสังคม ปตท.สผ.  
คุณไพรัตน์ สุทธิพล ผู้อำนวยการกองจัดการชุมชนชายฝั่งและเครือข่าย กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ผศ.ดร.  
ธรรณ ชำรงนาวาสวัสดิ์ รองคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดร.เพชร มโนปวิตร  
นักวิทยาศาสตร์ด้านการอนุรักษ์ ที่ปรึกษากรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง คุณคุณวุฒิ บุญญานุพคุณ  
ผู้อำนวยการฝ่ายนวัตกรรมเพื่อสังคม สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ และ ดร.ธนา สราญเวทย์พันธุ์ ผู้จัดการทั่วไป  
บริษัท เอไอ แอนด์ โรโบติกส์ เวนเจอร์ส จำกัด

ทั้งนี้ ทีมที่ชนะเลิศในแต่ละหัวข้อ จะได้รับเงินรางวัลทีมละ 130,000 บาท  
และเงินรางวัลพิเศษสำหรับนำผลงานนวัตกรรมไปพัฒนาต่อยอดอีกทีมละ 40,000 บาท  
พร้อมโล่และประกาศนียบัตร รองชนะเลิศอันดับ 1 ได้รับเงินรางวัลทีมละ 70,000 บาท  
พร้อมโล่และประกาศนียบัตร รองชนะเลิศอันดับ 2 ได้รับเงินรางวัลทีมละ 40,000 บาท  
พร้อมโล่และประกาศนียบัตร และรางวัลชมเชย จำนวน 2 รางวัล ได้รับเงินรางวัลทีมละ 10,000 บาท  
พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าเงินรางวัลทั้งสิ้น 900,000 บาท

ผู้สนใจสามารถสมัครพร้อมส่งผลงานเข้าร่วมประกวดได้ตั้งแต่วันที่ -15 กันยายน 2565  
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมและติดตามข่าวสารได้ที่ [www.facebook.com/pttepcsr](http://www.facebook.com/pttepcsr)

